		Insegnamenti		Precedenze
5° ANNO	5.1	Elettronica nucleare	San a rationography tale square	3.4
	5.2	Fisica del reattore nucleare		4.3
	5.3	Impianti nucleari	transmiss sometimes	4.2; 4.3
	5.4	Macchine II		3.2; 3.3
	A.Z.	Calcolo e progetto di macchine e a scelta:	guerenen depolosial Solutials stumpen	4.5
	5.6	Economia e tecnica aziendale		-
	5.7	Economia e tecnica aziendale Tecnica delle costruzioni		3.1
	5.6	Impianti chimici	TO THE REPORT OF THE PARTY OF T	4.2; 4.6
	5.7	Misure termiche e regolazioni		3.3

Per gli allievi iscritti al  $5^{\circ}$  anno Nucleare nel 1961-62 sono obbligatori i seguenti esami del loro precedente piano di studi:

- 1. Scienza delle costruzioni
- 2. Meccanica applicata alle macchine
- 3. Fisica tecnica
- 4. Elettrotecnica
- 5. Chimica applicata (corso ridotto), oppure Chimica applicata (corso annuale)
- 6. Chimica industriale (corso ridotto)
- 7. Tecnologie generali
- 8. Fisica atomica
- 9. Macchine I
- 10. Fisica nucleare
- 11. Chimica degli impianti nucleari
- 12. Costruzione di macchine
- 13. Idraulica.

## Parte II. — Norme concernenti le sessioni d'esami ed il passaggio da un anno di corso al successivo.

## 1. - Sessione d'esami.

Gli esami di profitto si possono sostenere nella sessione estiva, nella sessione autunnale e nell'appello invernale.

La sessione estiva comprende:

- a) un appello anticipato per soli studenti fuori corso: dal 2 al 15 maggio;
- b) due appelli ordinari per tutti gli studenti: dal 10 giugno al 25 luglio.

La sessione autunnale comprende:

due appelli ordinari per tutti gli studenti: dal 1º ottobre al 5 novembre.

L'appello invernale si svolge:

- a) per tutti gli studenti, dal 3 al 15 gennaio;
- b) per soli studenti fuori corso, dal 1º al 15 marzo.

## 2. - Norme per gli esami.

Nell'appello invernale gli studenti regolari, non possono sostenere più di due esami.

In ciascuna sessione non si può ripetere un esame fallito nella sessione stessa. Nell'appello invernale non si può ripetere un esame fallito nell'appello stesso od in entrambe le precedenti sessioni estiva ed autunnale.